

MANUAL DE INSTRUCCIONES CONTROL REMOTO DE AIRE ACONDICIONADO AA-2262, AA-2263, AA-2264, AA-2265

ESTIMADO CLIENTE

¡Felicitaciones por su compra!

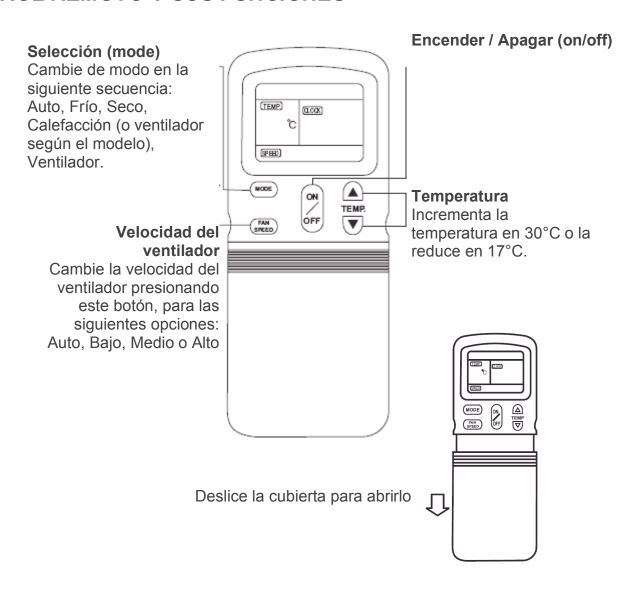
Por favor lea cuidadosamente este manual, y guárdelo para su futura referencia. Si necesita soporte adicional, no dude en escribir a: <u>info@premiermundo.com</u>



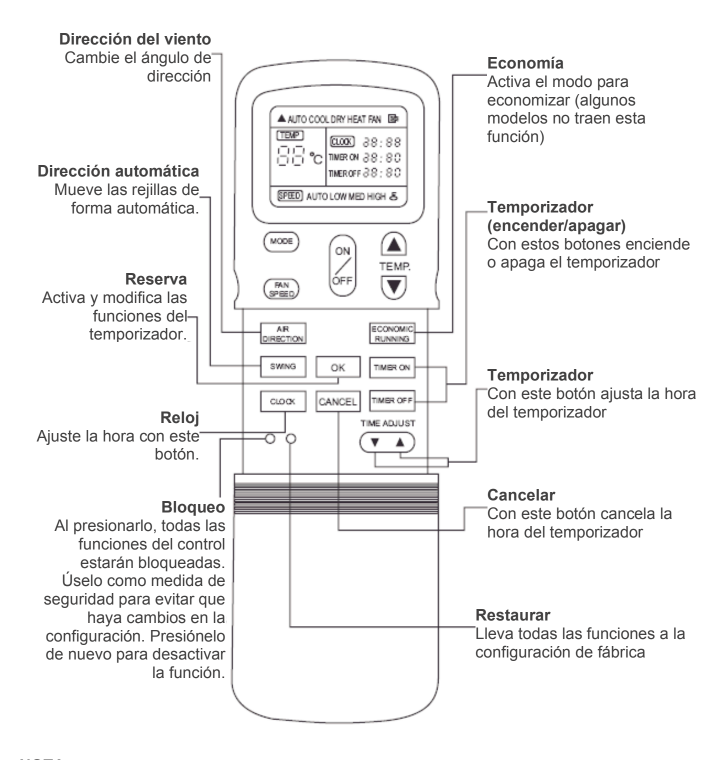
CONTENIDO

CONTROL REMOTO Y SUS FUNCIONES	1
INDICADORES DE FUNCIONES DEL CONTROL REMOTO	3
MANEJO DEL CONTROL REMOTO	4
RELOJ	5
BLOQUEO Y RESTAURACIÓN	5
MODO AUTOMÁTICO	6
ENFRIAMIENTO O CALEFACCIÓN	6
OPERACIÓN DE SECADO	7
TEMPORIZADOR	7
EJEMPLO DE TEMPORIZADOR	8
DIRECCIÓN DEL AIRE	9

CONTROL REMOTO Y SUS FUNCIONES





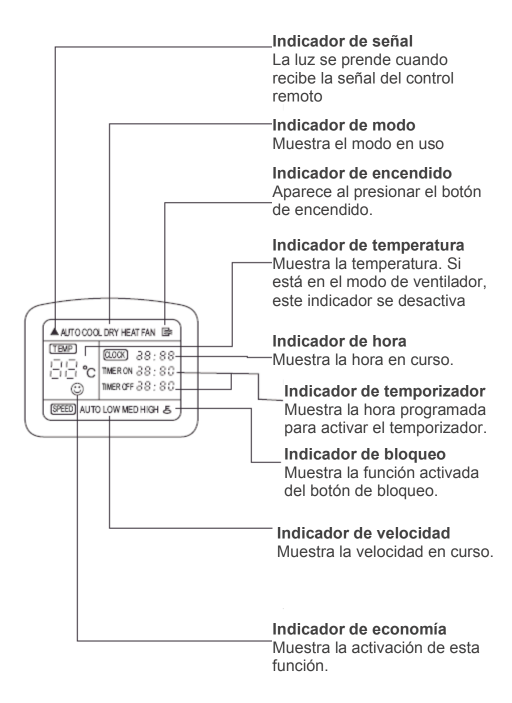


NOTA

Es posible que existan algunas diferencias entre el modelo de este diagrama y el que usted adquirió, ya que este dibujo existe a manera de ejemplo.



INDICADORES DE FUNCIONES DEL CONTROL REMOTO



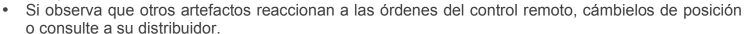
NOTA

Es posible que existan algunas diferencias entre el modelo de este diagrama y el que usted adquirió, ya que este dibujo existe a manera de ejemplo.



MANEJO DEL CONTROL REMOTO

- Mantenga el control a una distancia máxima de 8 metros, y en dirección a la unidad de tal forma que pueda recibir la señal.
- Al seleccionar una hora para el temporizador, la señal es transmitida y la programación queda hecha.
- Si mantiene el control en una posición donde se dificulte el envío de la señal, es probables que ocurra un lapso de 15 minutos de no funcionamiento.
- El aire acondicionado no funcionará si existe algún bloqueo que impida que llegue la señal del control.
- Mantenga el control remoto lejos de los rayos del sol y de líquidos que pudieran caer sobre él.
- Mantenga el punto receptor de la señal del aire acondicionado lejos de los rayos del sol, ya que de esta forma se facilita la recepción de la señal del control.





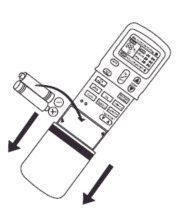


BATERÍAS

El control remoto utiliza 2 baterías alcalinas para su funcionamiento (R03/LR03 x 2)

- 1. Deslice la cubierta del compartimiento de las baterías y reemplace las baterías viejas por las nuevas.
- 2. Una vez hecho presione el botón RESET (restaurar).
- 3. Antes de poner nuevamente la tapa asegúrese de que la pantalla del control muestre "0:00".
- 4. Ajuste nuevamente la hora.

- Al reemplazar las baterías no combine baterías nuevas con viejas o diferentes clases.
- Si no ha de utilizar el control por un periodo prolongado, retire las baterías. Es una forma de prevenir que se derrame el líquido interno de las baterías.
- El tiempo de vida aproximado de las baterías es de 6 meses. Por lo tanto, reemplácelas cuando observe signos de debilidad.



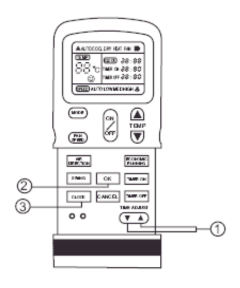


RELOJ

Antes de iniciar la operación del aire acondicionado, ajuste la hora del control remoto utilizando el procedimiento que se describe a continuación. El panel del control remoto mostrará la hora independientemente de que el aire acondicionado esté o no encendido.

Al insertar las baterías, el panel del reloj mostrará "0:00" y los dos puntos parpadearán.

- 1. Presione el botón para ajustar la hora del control. Este se incrementa hacia arriba o hacia abajo en 1 minuto cada vez. La velocidad depende de cómo presione usted el botón.
- 2. Presione el botón OK para confirmar la cifra.
- 3. Para reajustar la hora presione CLOCK (reloj) y siga los mismos pasos anteriores.

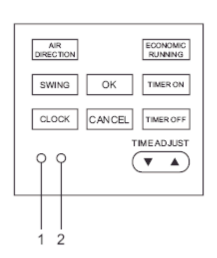


NOTA

La estática eléctrica y otros factores (en casos extremos hablamos de alto voltaje) pueden hacer que el control remoto se desconfigure. Si esto ocurre, ajuste nuevamente la hora antes de iniciar la operación.

BLOQUEO Y RESTAURACIÓN

- Al presionar el botón LOCK (bloqueo) el control remoto no acepta ninguna orden de ningún botón, a excepción del botón LOCK una vez más. Esta función es útil para prevenir modificaciones accidentales en la programación por un uso inadecuado del control, ya sea por juego o de modo accidental.
- 2. Con el botón RESET (restaurar) se restaura la configuración original, y todas las funciones quedan borradas para comenzar de nuevo. En el panel se verá la cifra "0:00" de forma parpadeante, el ventilador muestra la palabra "AUTO" y la temperatura "24".





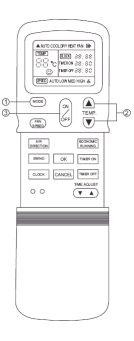
MODO AUTOMÁTICO

Al poner el aire acondicionado en modo automático, la unidad selecciona automáticamente el modo frío o la calefacción, dependiendo de la temperatura de la habitación. Una vez usted seleccione el modo de operación, las condiciones presentes se graban en el microcomputador de la unidad y la próxima vez que inicie el funcionamiento el aire acondicionado comenzará en las mismas condiciones con sólo encenderlo desde el control remoto.

COMENZAR

La luz indicadora en el panel de la unidad comienza a titilar.

- 1. Presione el botón AUTO.
- 2. Ahora el botón de temperatura. Seleccione la cifra que desee. Por lo general esta se encuentra entre 21 y 28 grados centígrados.
- 3. Encienda la unidad con el botón ON/OFF. El modo seleccionado se ajusta de acuerdo con la temperatura de la habitación y se inicia aproximadamente 3 minutos después.



DETENER

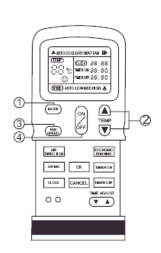
Presione de nuevo el botón ON/OFF para apagar la unidad. Si no desea el modo AUTO, ajústelo entonces de forma manual. Recuerde que al seleccionar el modo automático, no es necesario (ni tampoco posible) ajustar la velocidad el ventilador, ya que se hará de forma automática.

ENFRIAMIENTO O CALEFACCIÓN

COMENZAR

Conecte la unidad a la corriente. La luz indicadora de operación comienza a funcionar.

- 1. Seleccione el modo que desee, Frío, Calefacción, Ventilador
- 2. Ajuste la temperatura. Enfriamiento 21°C o más alto, Calefacción 28°C o más bajo.
- 3. Ajuste la velocidad del ventilador. Auto, Bajo, Medio o Alto.
- 4. Presione ON/OFF para encender la unidad. La luz indicadora se enciende. El modo se ajusta de acuerdo con la temperatura de la habitación y comienza aproximadamente 3 minutos después. (Si selecciona sólo el ventilador, la unidad se activa de inmediato).



DETENER

Presione el botón ON/Off para detener el aire acondicionado. Accionar sólo el ventilador, no controla la temperatura. Por lo tanto, lleve a cabo los pasos anteriores para hacerlo.



OPERACIÓN DE SECADO

COMENZAR

Conecte la unidad a la corriente. La luz indicadora de operación comienza a funcionar.

1. Seleccione el modo que SECO.

Presione el botón de temperatura. El indicador de velocidad mostrará AUTO y se ajustará al modo BAJO.

Presione ON/OFF para encender la unidad. La luz indicadora se enciende y comienza aproximadamente 3 minutos después.

DETENER

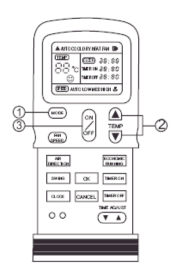
TEMPORIZADOR

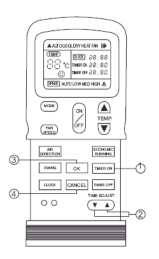
Presione el botón ON/Off para detener el aire acondicionado.

- 1. Presione ON/OFF según se requiera. El temporizador en curso se muestra en la pantalla.
- 2. Ajuste la hora del temporizador con los botones que se indican. Cada vez que presione, los minutos se mueven de 10 en 10.
- 3. Presione OK para confirmar la cifra que introdujo. La luz indicadora de temporizador en la unidad debe estar prendida.
- 4. Para cancelar, presione CANCEL.
- 5. Si desea hacer cambios, repita los pasos del 1 al 3.

6.

- Cuando usted selecciona esta función, el control transmite automáticamente la señal a la unidad a la hora especificada. Por lo tanto, es vital que mantenga el control en una ubicación donde pueda enviar la señal una vez llegue la hora establecida.
- El límite de programación es de 24 horas.







EJEMPLO DE TEMPORIZADOR

APAGAR EL TEMPORIZADOR

Esta función es útil, por ejemplo, para cuando vaya a dormir. El aire acondicionado se detendrá a la hora establecida.

Ejemplo: Detener el aire acondicionado a las 23:00.

- 1. Presione el botón de apagar temporizador.
- 2. Use los botones para ajustar la hora en 23:00.
- 3. Confirme con el botón OK.

ENCENDER EL TEMPORIZADOR

Esta función es útil, por ejemplo, para cuando va a levantarse por la mañana. El aire acondicionado se encenderá a la hora establecida.

Ejemplo: Encender el aire acondicionado a las 6:00.

- 1. Presione el botón de encender temporizador.
- 2. Use los botones para ajustar la hora en 6:00.
- 3. Confirme con el botón OK.

COMBINADO (APAGAR Y ENCENDER)

Esta función es útil, por ejemplo, cunado quiere detener la unidad para ir a dormir y comenzarlo en la mañana al levantarse o al regresar a casa.

Ejemplo: Detener el aire acondicionado a las 23:00 y comenzarlo a las 6:00.

- 1. Presione el botón de apagar temporizador.
- 2. Use los botones para ajustar la hora en 23:00.
- 3. Presione el botón de encender temporizador.
- 4. Use los botones para ajustar la hora en 6:00.
- 5. Confirme con el botón OK.

COMBINADO (ENCENDER Y APAGAR)

Esta función es útil, por ejemplo, cunado quiere comenzar la unidad al levantarse y detenerla al salir de casa.

Ejemplo: Comenzar el aire acondicionado a las 6:00 a la mañana siguiente y detenerlo a las 8:00.

- 1. Presione el botón de encender temporizador.
- 2. Use los botones para ajustar la hora en 6:00.
- 3. Presione el botón de apagar temporizador.
- 4. Use los botones para ajustar la hora en 8:00.
- 5. Confirme con el botón OK.

- La función de encender o apagar el temporizador, será la que esté más cerca de la hora actual.
- Si se ajusta la misma hora para ambas funciones, es lógico que ninguna de ellas se activará.



DIRECCIÓN DEL AIRE

- Ajuste la dirección del aire para su comodidad y la uniformidad del aire en la habitación.
- Las rejillas verticales las ajusta con el control remoto.
- Las rejillas horizontales las ajusta manualmente.

FLUJO VERTICAL

- El aire acondicionado ajusta esta dirección de forma automática según el modo de operación.
- Para ajustar la dirección que usted desee, presione el botón correspondiente mientras la unidad está en funcionamiento.
- Cambie el flujo vertical dentro de las posibilidades.
- En futuras operaciones, la posición vertical se ajusta de forma automática en la dirección que usted eligió mediante el control remoto.

VAIVÉN AUTOMÁTICO

- En esta función las rejillas se mueven de derecha a izquierda en el movimiento de vaivén.
- Actívela mientras la unidad está en operación.
- Para detener la función, presione de nuevo.
- Para cambiar la dirección, use el botón correspondiente a la dirección.

- Los botones de dirección y vaivén sólo son activos con la unidad en funcionamiento.
- No utilice la unidad por largo tiempo en dirección al suelo, ya que esta posición facilita la creación de condensación en la superficie y en consecuencia goteo.
- No mueva la rejilla vertical manualmente. Siempre use el control remoto para esto. Si observa que esta rejilla no funciona bien, apague la unidad y comience de nuevo.
- Cuando se enciende el aire acondicionado inmediatamente después de que se ha apagado, es probable que las rejillas no se muevan por 10 segundos aproximadamente. Esto es normal.